

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES<sup>®</sup>

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

## LANGUEDOC-ROUSSILLON

Bulletins techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 5 du 25 Avril 2000  
Rédigé en collaboration avec la Ferme de Loudes et la Chambre d'Agriculture

### CEREALES

Les blés durs sont actuellement à un stade moyen où la F1 est encore enroulée; pour les plus précoces, semés avant le 11 novembre elle est presque étalée, pour les autres elle est pointante.

Les maladies sont dans l'ensemble peu présentes; les différentes périodes pluvieuses accompagnées de températures assez froides ont sûrement retardé leur évolution, comparativement aux autres années à date et stades équivalents.

L'Oïdium est encore le plus présent surtout sur variétés sensibles non traitées aux stades 1-2 nœuds.

Il est encore limité au niveau des F4.

La Septoriose est également présente mais elle n'a guère évolué depuis ces dernières semaines et n'atteint pas les étages supérieurs.

La Rouille jaune (que ce soit sur blé dur ou blé tendre y compris Victo) n'est pas encore apparue; malgré des conditions de début d'année laissant présager un risque important, leur évolution a pour l'instant bloqué cette maladie.

La Rouille brune est quasiment absente de façon générale; toutefois dans quelques parcelles nous avons trouvé 3 ou 4 pustules encore limitées à la F4; toutes ces cultures étaient à des stades avancées (F1 étalée) quel que soit le secteur.

Un risque de *Microdochium nivale* existe toujours sans pour l'instant se manifester sur les feuilles comme en 1999; pluies et températures basses lui sont plus favorables qu'aux autres maladies.

Attention beaucoup de plantes manifestent des symptômes de marquage (physiologiques ?) très nets pouvant être facilement confondus avec de la Septoriose et ce jusque sur les feuilles supérieures.

Ce niveau actuel de maladies montre que jusqu'à maintenant aucun traitement fongicide ne se justifiait sur notre secteur.

**Par contre nous atteignons un stade et une période sensibles pour lesquels il convient d'assurer une protection de vos blés.**

A partir de la F1 enroulée vous pouvez utiliser une spécialité contenant une strobilurine; toutefois compte-tenu du niveau encore faible des maladies vous pouvez facilement attendre que la F1 soit étalée pour gagner en rémanence jusqu'au traitement de début floraison.

Pour utiliser une triazole seule attendez que la F1 soit étalée; pour ces produits toute la végétation doit être touchée par la bouillie.

**Vous pouvez utiliser (doses homologuées) une spécialité: avec strobilurine**

**OGAM à 1 L/Ha ou**

**AMISTAR PRO à 2 L/Ha**

**sans strobilurine**

**CAPITOLE à 1.5 L/Ha**

Pour les blés tendres peu de maladies présentes; se reporter aux conseils blés durs.

Il en est de même pour les orges.

### COLZA

La plupart des parcelles sont encore en floraison surtout au niveau des hampes secondaires; il y a toujours quelques charançons des siliques; les Pucerons sont présents en bordure de parcelles; le seuil de 2 colonies au m<sup>2</sup> est rarement atteint.

En cas de nécessité vous pouvez intervenir (un traitement de bordure est souvent suffisant), avec un pyrèthrinoïde seul (visant les charançons) ou associant du pyrimicarbe (visant les pucerons).

L'Oïdium est peu fréquent; quelques parcelles présentent des symptômes sur le bas des tiges; nous vous tiendrons informés de son évolution.

### BLES DURS

Complexe parasitaire peu développé.

Intervention F1 enroulée à étalée selon spécialités.

### COLZA

Pucerons-

Charançons

Intervenir si nécessaire.

Oïdum à surveiller

### POIS

Bon état sanitaire.

Quelques traces de bactérioses.

Pas d'intervention pour l'instant.

Grandes Cultures

DRAF  
Service Régional de la  
protection des  
Végétaux  
ZAC D'ALCO-BP3056  
34034 MONTPELLIER  
CEDEX 01  
Tél: 04.67.10.19.50  
Fax: 04.67.03.10.21

Antenne Carcassonne  
Chemin de la Jasso  
Plaine Mayrevielle  
11000 CARCASSONNE  
Tél: 04.68.71.18.58  
Fax: 04.68.47.46.45

Imprimé à la station  
d'Avertissements  
Agricoles de Languedoc  
Roussillon  
Directeur gérant:  
M.FREYDIER  
Publication périodique  
C.P.P.A.P. N° 531 AD  
ISSN N° 0298-6582